

Une façade travaillée et des matériaux de qualité



Le visuel TFT permettant une utilisation intuitive



Broyeur Aroma<sup>+</sup>deux fois plus rapide pour une mouture qui préserve admirablement les arômes



Une mousse extra fine

## juta

## J95 La perfection de la forme, des matériaux



La façade ennoblie manuellement aux fibres de carbone est signe de bon goût. Le laquage Softtouch du corps de la machine et les touches de chrome mettent idéalement en valeur son design maintes fois primé. Et elle convainc par ses qualités intérieures : un broyeur Aroma<sup>+</sup> deux fois plus rapide qui préserve admirablement les arômes, un visuel TFT avec fonction Rotary Selection pour une utilisation intuitive et explicite, l'écoulement Cappuccino réglable en hauteur en continu ou encore la technologie mousse fine révolutionnaire. Tout cela permet de préparer des spécialités de café d'excellente qualité. Tasse après tasse, fraîchement moulu, fraîchement extrait.



## Vue d'ensemble technique

Standards JURA Chambre de percolation variable de 5 à 16 g	
Système de prépercolation intelligent (I.P.B.A.S.®)	
Seconde sorte de café prémoulu	
Fonction eau chaude	
Buse Cappuccino	
Ecoulement de café réglable en hauteur	
Mode d'économie d'énergie (Energy Save Mode, E.S.M.®)	
Aroma <sup>+</sup> broyeur à plusieurs niveaux	
Cartouche filtrante CLARIS	
Pompe à haut rendement, 15 bars	
Système de chauffage du bloc thermique	
Programme de nettoyage, rinçage et détartrage intégré	
Dureté de l'eau réglable	
Zero-Energy Switch ou interrupteur d'alimentation	
Swiss made	
Avantages spécifiques	
Latte macchiato par simple pression d'une touche	
Cappuccino par simple pression d'une touche	-
Wireless ready	
Détection de poudre pour une deuxième sorte de café prémoulu	
Préchauffage intelligent	
Compartiment à accessoires intégré	
Certificat TÜV pour la convivialité du mode d'emploi	
Dásta a a sa sa tribitada da a a a a a a a a a a a a a a a a	
Réglages et possibilités de programmation	_
Quantité d'eau pour le café programmable	
Quantité d'eau pour le café réglable pour chaque préparation	
Intensité du café programmable	5 niveau
Intensité du café réglable pour chaque préparation	
Température de percolation programmable	2 niveaux
Température de l'eau chaude réglable	3 niveaux
Visuel TFT couleur	
Rotary Switch	
Heure d'extinction programmable	
Contrôle actif des grains	
Contrôle du bac d'égouttage	
Programme de nettoyage et de rinçage Cappuccino intégré	
Affichage du statut d'entretien	

Design et matériaux	
Façade en carbone	
Ecoulement de café réglable en hauteur	65 – 111 mm
Ecoulement de café réglable en largeur	20 – 50 mm
Ecoulement Cappuccino réglable en hauteur	110 – 153 mm
Eclairage de tasse blanc	
Eclairage de tasse ambré	
Design sonore	
Accessoires	
Récipient à lait isolant en inox 0,6 l	
Chauffe-tasses	optionnel
Cool Control	optionnel
En chiffres	
Contenance du réservoir d'eau	2,11
Récipient à marc de café (portions)	env. 16
Récipient à grains avec couvercle	
protecteur d'arôme	250 g
Longueur du câble	env. 1,1 m
<del>-</del>	CIIV. 1,1 111
Tension	230 V AC
	·
Tension	230 V AC
Tension Puissance	230 V AC 1450 W
Tension Puissance Consommation d'énergie	230 V AC 1450 W env. 10,6 Wh
Tension Puissance Consommation d'énergie Consommation d'énergie avec l'E.S.M.°	230 V AC 1450 W env. 10,6 Wh env. 4,1 Wh



Contrôles

Numéros d'article/coloris

Propriétés d'hygiène



**(€** 🕏

réf. 15039